



LEGENDA

- Instalacja wI (z+p)
- Strefa serwisowa urządzeń

Z UWAGI NA NIEWIELKIE WYDŁUŻENIA PODPORY PRZESUWNE
WYKONAĆ JAKO PRET + OBEJMA

UWAGA:

- armaturę należy montować w pustych sekcjach central, zlokalizowanych pomiędzy nagrzewnicą w chłodnicą
- zawory trójdrogowe wraz z silownikiem w dostawie z centralą wentylacyjną
- średnica armatury odcinającej, zwrotnej oraz filtrów równa średnicy nominalnej rury, na której jest zamontowana
- przewody instalacji wI z rur stalowych bez szwu
- zawory regulacyjne przy chłodnicach w centralach went. wyposażać w silowniki do regulacji 0-10v (silowniki w dostawie producenta central wentylacyjnych)
- należy zabezpieczyć naczynie wzbiorcze przed warunkami atmosferycznymi poprzez zabudowę kabli grzewczych
- zabudowa powinna umożliwiać wykonanie czynności serwisowych
- Rzędne prowadzenia przewodów podane są od poziomu 0,00 (poziom posadzki projektowanej kondygnacji) do OK osi przewodu
- Ostateczną wysokość prowadzenia przewodów należy dostosować na etapie wykonawstwa do istniejącej konstrukcji i instalacji.
- Wszelkie zmiany w projekcie wymagają zgody projektanta.
- Dokumentację projektową należy traktować łącznie tzn.: rysunki, część opisową i zestawienie materiałów.
- Dokumentację projektową branży architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacyjnej należy traktować łącznie.
- Na etapie wykonawstwa należy skoordynować wszystkie nowoprojektowane instalacje dla apteki i laboratorium z:
 - zaprojektowaną instalacją wentylacji dla Stacji Dializ; w szczególności należy uwzględnić przesunięcie centrali wentylacyjnej na dachu oraz przesunięcie przewodów wentylacyjnych biegnących po elewacji
 - zaprojektowaną instalacją c.i. dla Stacji Dializ
 - z istniejącymi jednostkami zewnętrznymi klimatyzacji dla przestrzeni Diagnostyki Obrazowej; proponujemy istniejące jednostki przesunąć jedna nad drugą
 - z istniejącymi instalacjami prowadzonymi w przestrzeni Stacji DIALIZ

Inwestor: SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE UL. Powstańców Wielkopolskich 2 06-400 Ciechanów		Jednostka projektowa: PROFIL STUDIO ARCHTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI			
Temat projektu: PRZEBUDOWA ISTN. ZAKŁADU DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ		44-100 Gliwice ul. Lipowa 14			
Nazwa rysunku: Rzut dachu - instalacja chłodzenia		Projektował: mgr inż. Wojciech Nowak UPR. BUD SLK/2773/PWOS/08	Specjalność: Sanitarna	Podpis:	Data:
		Sprawdził: mgr inż. Justyna Twerdyk UPR. BUD SLK/4755/PWOS/14	Specjalność: Sanitarna	Podpis:	04.2019
		stadium PBW	nr rys. IKL-02	Skala: 1:100	Rew.: 0